

48,0 ± 0,3

1,0 ± 0,3

1,0 ± 0,3

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- El producto es tóxico si se ingiere o si es inhalado.
- Se debe evitar el contacto con la piel y los ojos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados. No exponer a radiación solar.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Durante el transporte y manipulación, proteger de la luz solar y alta temperatura.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación, retirar a la persona de la zona peligrosa, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al centro de salud y mostrarle la etiqueta y/o hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito, no proporcionar nada a una persona inconsciente. Busque inmediatamente atención médica.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca, por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Buscar atención médica si persiste irritación.
- En caso de contacto con la piel, lavarse con abundante agua y jabón. Buscar atención médica si persiste irritación.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado y a la sombra. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado. Llamar inmediatamente a un médico.
- Antídoto: No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106 SILVESTRE PERÚ S.A.C.: (01) 617-3300

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo.
- Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- No permita animales en las zonas tratadas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- No laves los equipos de aplicación en lagos, ríos, arroyos o estanques.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio designado por las autoridades locales para este fin.

T-22®

AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Trichoderma harzianum cepa 22 (min 1 x 10⁸ u.f.c./ml) : 10 g/L

Aditivos : c.s.p. 1 L

Reg. N° 075 - SENASA - PBA - ACBM

Silvestre

Titular del Registro:
SILVESTRE PERÚ S.A.C.
Calle Arica 242 Miraflores.
Lima 18 - Perú.
Tel.: (01) 617-3300

Importado y Distribuido por:
SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Formulado por:
**PRODUCTOS E INSUMOS
BIOTECNOLÓGICOS S.A. (BIOGRAM)**
Los Canteros 8534. La Reina.
Santiago de Chile. Chile.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

T-22® es un fungicida biológico, a base del organismo vivo esporas del hongo *Trichoderma harzianum* cepa 22.

T-22® tiene como mecanismo de acción la antibiosis, parasitismo, competencia y antagonismo inhibiendo la germinación de las esporas y el crecimiento de los microorganismos fitopatógenos.

Método de aplicación: Utilice equipo de aplicación terrestre. Adicionar agua al tanque del equipo de aplicación hasta aproximadamente la mitad de su capacidad y viértase la dosis indicada del producto T-22® con los agitadores en movimiento, complementando luego el agua restante. Realizar previamente la calibración del equipo de aplicación con una prueba en blanco empleando solo agua.

El producto debe ser conservado en su envase original. Es estable por al menos 6 meses bajo condiciones de refrigeración.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
PALTO	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	1.0 - 2.0	N.A.	N.A.
VID	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	1.0 - 2.0	N.A.	N.A.
	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	2.0 - 3.0	N.A.	N.A.

P.C.: Período de Carencia

N.A.: No aplica

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para los cultivos de vid y palto, realizar las aplicaciones al detectar los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones climáticas son favorables para el desarrollo de la enfermedad, preferiblemente de forma preventiva. Al ser de origen biológico se puede aplicar más de (02) aplicaciones por campaña/año en los cultivos de vid y palto. Evitar condiciones de alta temperatura, no aplicar en caso de riesgo de lluvia. Aplicar de preferencia al atardecer o de noche.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido el periodo, deberá usar equipo de protección.

COMPATIBILIDAD

T-22® no se debe aplicar con productos químicos que contengan los siguientes ingredientes activos: Benomil, Imazalil, Propiconazol, Tebuconazol y Triflumizol. No mezclar con aguas cloradas, cobres, ácidos inorgánicos, ni productos de fuerte reacción alcalina. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



14,5 ± 0,3

2,2

Medidas en cm

Envase: PEAD